

## DS-2XE2601-1-Y(SS)

### Conduit flexible antidéflagrant



### Caractéristiques principales

- Les principaux matériaux sont la ligne tressée, l'acier au carbone et le NBR. Le connecteur est fabriqué en acier inoxydable 316L.
- Convient à la protection des câbles dans des scénarios antidéflagrants.
- II 2 G II 2 D Ex eb IIC Gb Ex tb IIIC Db

### Spécifications

Modèle	DS-2XE2601-1-Y(SS)
Dimension	Ø25 mm × 1000 mm . Spécification du filetage : G-3/4 Filetages femelle et mâle sur deux côtés
Poids	Environ 1.2 kg (2.65 lb)
Conditions de démarrage et d'opération	-40 °C à 60 °C . Humidité de 95 % ou moins (sans condensation)
Protection	IP68(2 m/2 h)
Panneau antidéflagrant	IECEX DNV 24.0038U Ex eb IIC Gb Ex tb IIIC Db DNV 24 ATEX 82754U II 2 G Ex eb IIC Gb II 2 D Ex tb IIIC Db

### Modèle disponible

DS-2XE2601-1-Y(SS)

DS-2XE2601-1-Y(SS)(MX SYSCOM)

**Dimension**

